Index of Claims



Application No.

09/760,367

Examiner

Twyler M. Lamb

Applicant(s)

KOAKUTSU ET AL.

Art Unit

2622

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

	щ				J			<u> </u>							_	1			-
Claim			_	Dat	e				1 1	Cla	im	Γ			_	Dat	e		-
	İΤ	Т	Τ	T	Ť	Т	Т	Π	1 1	0.0		<u> </u>		Τ			Ť	Т	T
Final Original	11/1/b					1	1	l		a	9 Original	10/1/6/2							l
Final	2					1	1			Final	rigi	2							l
0	6	i								_	0	0							
1	1		T	T	t	一	1		1		51	1	<del>                                     </del>	一		<del> </del>	$\vdash$	t	t
2	1	<u> </u>	1		1	1	t		1		52	1	-	<u> </u>			Н	$\vdash$	t
3			T	1	T	<del> </del>			1		53	1		1	_		┢	1	t
4				1	1		✝	<b>†</b>			54				_		$\vdash$	<del>                                     </del>	t
5	$\Pi$				1	T-			1		55	$\sqcap$	_	Г				┢	t
6	$\Pi$		T				Г	İ	1	-	56	1		Г					t
7		<u> </u>			1				1 1		57	Ť						Π	1
8								1	1 1		58								1
9	П		П						1		59				Ì			Г	t
10			T						1		60							Г	Ī
11									1		61								Î
12									1		62							Т	Ī
13								Π	1 [		63	Г							T
14	П								1 [		64								Ť
15	Ш								] [		65						П		T
16			]								66								T
17	Ш			L							67								T
18	Ш						L				68								Ī
19	Ш	$\bot$		L		L					69								I
20	Ш							L			70								Ī
21	Ш		<u> </u>	L	<u> </u>			L			71								I
22	Ш		<u> </u>	┖	┖	_					72								l
23		Щ.		<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L				73						<u> </u>		l
24 25		_	<u> </u>	<u> </u>	_	┖	L	<u> </u>			74			<u> </u>					l
25	11		ļ.,	ļ	<u> </u>	L	ļ				75							ļ	l
26		_		ļ	_	<u> </u>	_	<u> </u>			76						L		l
27	Ш.		┖	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				77								l
28	Ш		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ			78	Ш						_	l
29	Ш.		<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	L.			79							L	l
30	H	+	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_			80			_				_	ļ
31	₩	_	⊢	ļ	ļ	ļ.,	╙	ļ			81						<u> </u>		ļ
32	H	-	<b> </b>	ļ	<u> </u>		ļ	ļ			82						<u> </u>	_	ļ
33	╂╌┼		ļ	₩	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			83		_						ļ
34	₩.	+-	<del> </del>	<u> </u>	-	_		<u> </u>			84	Ш	_				<b></b>	L	ļ
35 36	<del>  -</del> -	+	├	-	├		<del> </del> —	<u> </u>			85	$\sqcup$		$\vdash$			<u> </u>	_	ļ
36	H +	+	├	-	-		⊢-				86	Щ	_		L		<b></b>	_	ļ
38		+	<del> </del>	-	-	1—	├—	├			87	$\vdash \vdash$				Щ		_	ļ
39	<del>    -   -</del>	+		-		<del>  -</del>	$\vdash$	<del> </del>			88					$\square$			1
1.0	H +	+	-	$\vdash$	├	-	<u> </u>	Ι—			89	-				ļi	_	<u> </u>	1
40	+	-1-	<del> </del>	<del> </del>	-	$\vdash$	├	<del> </del>	-		90	$\vdash$	_	<u> </u>	-		_	ļ	1
42	<del>                                      </del>	+-	<del> </del>	-	├	<del> </del>	<u> </u>	ļ			91		_				_		1
43	+	$\dashv$	$\vdash$	├	-	H	-	<u> </u>			92	$\vdash \vdash$			_	-			ļ
44	H	+-		<del> </del>	-	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>			93 94		-	_		-			1
45	+		-	-	$\vdash$		-	<u> </u>			95	$\vdash$	-	-		-		$\vdash$	ł
46	+			├─		<u> </u>		$\vdash$			96	$\dashv$		-		$\dashv$		<u> </u>	l
47		+-			H	H	$\vdash$	-	-		97	$\dashv$	-	-			$\dashv$		ł
48	+	+	-	-		$\vdash$	-	<del> </del>		$\dashv$	98	$\vdash$	$\dashv$	-	-	-	$\dashv$		1
49	+	+-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<del> </del>				99	$\dashv$		$\dashv$			$\dashv$	_	ł
50	<b>₩</b>	+	$\vdash$	-	$\vdash$	-	-	$\vdash$			100	$\dashv$	-		$\dashv$			$\vdash$	H
	<i>y</i> _				_	L			L		100	ш						l	Ĺ

<del></del>										
Cli	aim	_			_	Dat	e			
l _	<u>~</u>	19/1/61	,				l			
Final	l ë	1	ŀ							
II.	Original	=	}						ļ	
	Ľ.	5	1_	<u> </u>	_	ļ	_	1	<u> </u>	1
	51	Y	<u> </u>	<del> </del>	_	┞	_	_	<b> </b>	
	52	$\sqcup$	L	-	<u> </u>	1	ــــ	_	<u> </u>	-
	53	$\square$	ļ	↓_	ļ			ļ	-	
	54 55	$\vdash$	-	╄	₩.	<b>-</b>	-	<u> </u>	-	<u> </u>
-	55	$\sqcup$	<u>/</u>	├-	-	ļ	<b>!</b> —		ļ	
ļ	56	V	<u> </u>	$\vdash$	<b> </b> -			-	-	1
	57		$\vdash$	┼	⊢	-	├	├-	├-	├
	58	-	┝	╁	$\vdash$	-	-	$\vdash$		├
<u> </u>	59 60	-		╁	├	┢	-	┢	╆	├-
	61	├	-	╁		├	-	├	├	⊢
	62	<del> </del>	-	1		-	-	┝		H
$\vdash$	63	$\vdash$	├	╁	-	<u> </u>	┢			
<u> </u>	64	-	┼─	H		├	<del> </del>	-	┢	<u> </u>
<u> </u>	65		╁─	┢	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$		┢┈	
-	66		-	1		-	-		-	-
	67		H	<del> </del>	$\vdash$		├			
	68	1		-			┢╌		$\vdash$	$\vdash$
	69	Т		<del>                                     </del>			H		├-	
	70			<b>-</b>			<b></b>			
	70 71				·		T			-
	72		l							
	73 74						Г		1	
	74									
	75 76									L
	76	_		<u> </u>	_		L.	_	L	
	77	<u> </u>		<u> </u>	_		ļ		L.	
	78		L	L.	L	<u> </u>		_	_	L
	79	<u> </u>	<u> </u>	L	_	L			_	
-	80			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			
<u> </u>	81		-	-		<u> </u>	_	_	<u> </u>	
	82 83		-	ļ		<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>
	84		_	├	-		⊢	├—	<u> </u>	
	85	$\vdash$		<del> </del>	-	<del> </del>	├	-	<b></b> -	_
<u> </u>	86	<b>-</b>		-	├	$\vdash$	┝	$\vdash$	├	<u> </u>
	87	H			-			$\vdash$		-
	88	-		-	├┈	<u> </u>	<del> </del>		$\vdash$	
	89				<del>                                     </del>		$\vdash$		-	
	90	_		-		<u> </u>	$\vdash$			
	91									_
	92						<del>                                     </del>			
	93						┌┈			
	94	-,				Г	Ī			
	95									
	96									
	97									
	98									
	99						L			
1	100	1		i l	Ī	1	I			

CI	aim					Dat	Α-			
		_	I	Γ	Π-	Tal	ĭ-	Τ	T	1
<u></u>	Original				1		1	1		
Final	į					1				
ш.	ō		l							
	l		<u> </u>	L	1	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	_
	101 102		lacksquare	L	_	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	_
	102		匚		$oxed{oxed}$			<u> </u>		
	103									
	103 104 105									
	105							I		
	106									Γ
	107		Г							
	108				Г			Π		
	109			П		T-				
	110						Т			
	111		$\vdash$							
	112		_	1					1	$\vdash$
	111 112 113				T	T	t	Ħ	<u> </u>	
	114	_	$\vdash$		$\vdash$	† · ·	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	H
	114 115		Н			$\vdash$		┢╌	-	-
	116		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		┢	$\vdash$	-
	117	<del>                                     </del>	<del> </del>		<del> </del>	$\vdash$		╁	$\vdash$	
	110		-	1	$\vdash$	+		-		<del> </del>
	118 119 120		<u> </u>	$\vdash$	-	├—	-	$\vdash$	$\vdash$	
	119		├	├	⊢	├-	_		_	ļ
	120		_		<u> </u>	ļ.,	_	_	<u> </u>	
	121		<u> </u>	<u> </u>		ļ		╙	<u> </u>	_
	122		L.	_	L	ļ		ļ	L	
	123		L	<u></u>	<u>L</u> .	ļ		<u> </u>		
	122 123 124		L	_	L	L				
	125		L	<u> </u>	L			L		
	125 126 127 128							L		
	127									
	128									
	129									
	130 131									
	131									
	132				Г				_	
	133					_		Т		$\vdash$
	133 134			<del> </del>	<u> </u>	_		$\vdash$	_	$\vdash$
	135		_	m	Ι				$\vdash$	
	136		_	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>		Н
	137			<del> </del>	<b></b> -	<del> </del>			-	$\vdash\dashv$
	138			-	<del> </del>	-			Н	
	138 139		-	_					-	$\vdash$
	140			_		$\vdash$	_	-	-	
			-				_		Н	
	141			_		_			$\vdash$	
	142				<u> </u>	<b> </b> -		$\vdash$		<u> </u>
	143					Н		$\vdash$		_
	144					Ш		L	Ш	
	145							Ш		
	146				L.			L		
	147									
	148									
	149									
	150									$\neg$